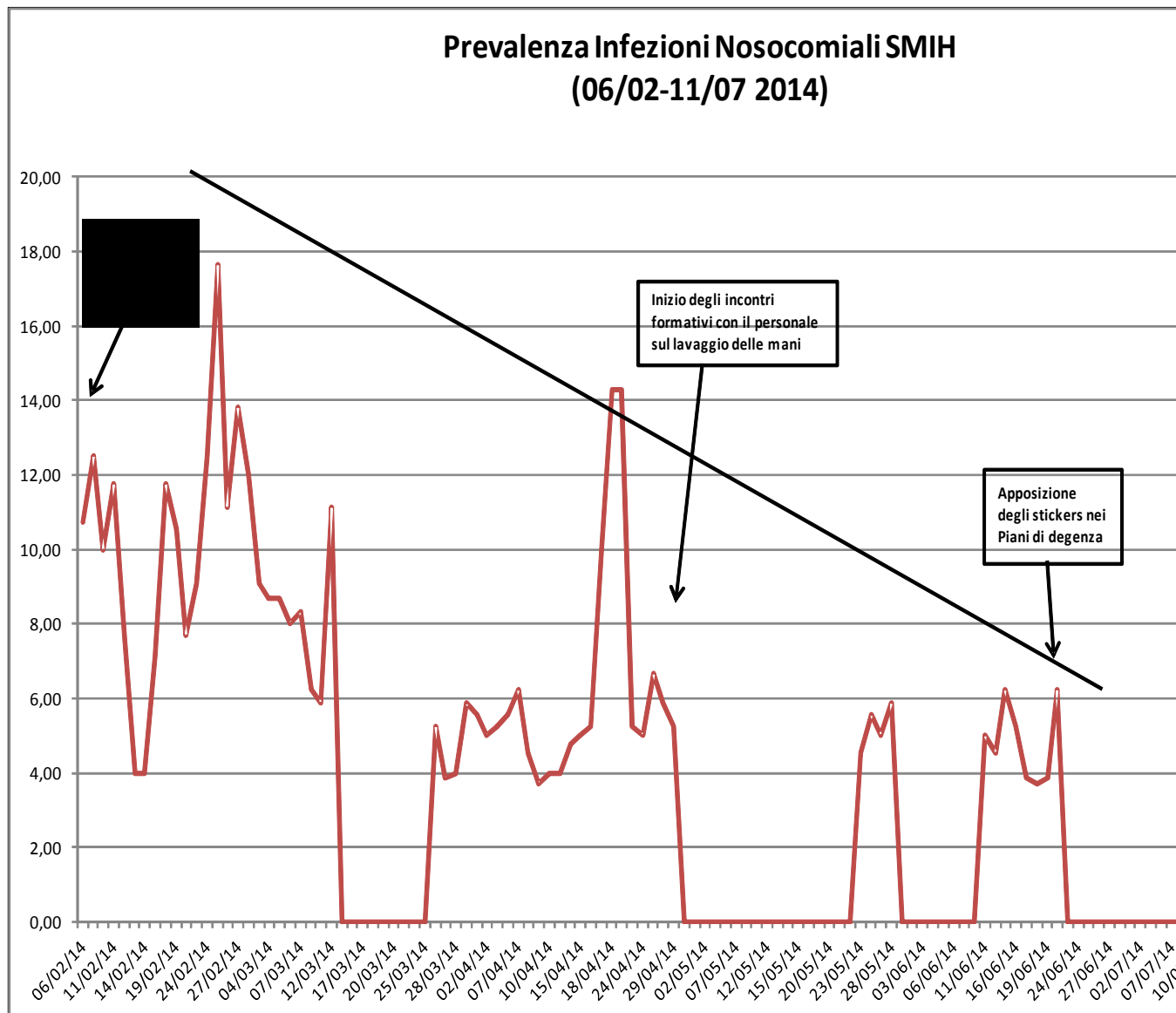


Relazione sull'attività della Infection Control Nurse presso la Salvator Mundi International Hospital di Roma (periodo 1-31 Luglio 2014)

- **Inizio del secondo *survey* sulla compliance del personale al lavaggio delle mani:** a metà Luglio è iniziato il secondo *survey* sul lavaggio delle mani (altre 100 osservazioni). Nei mesi precedenti (Maggio e Giugno) sono stati effettuati degli interventi formativi con l'obiettivo di stimolare e rendere più consapevole il personale infermieristico riguardo l'importanza di questa pratica. Si è voluto dare tempo al personale di metabolizzare questi concetti e farli propri prima di iniziare il secondo *survey*. Nelle osservazioni effettuate fino ad ora i risultati sono incoraggianti e ci fanno sperare in un aumento della percentuale di *compliance*.
- **Campionamenti ambientali in sala operatoria:** come ogni mese, sono stati effettuati i campionamenti, sia ambientali che delle bocchette delle sale operatorie. Anche questo mese entrambi i campionamenti sono risultati a norma rispetto alle linee guida ISPESL.
- **Integrazione dei risultati dell'indagine di prevalenza puntuale con gli isolamenti effettuati dal Laboratorio di Microbiologia:** anche dalla sorveglianza basata sul Laboratorio di Microbiologia non sono emersi isolamenti su pazienti ricoverati (gli unici isolamenti hanno riguardato pazienti ambulatoriali, ossia provenienti dall'esterno e non hanno comunque evidenziato problematiche relative a batteri multi resistenti o atipici).
- **Proseguimento dell'indagine di prevalenza puntuale su base giornaliera delle sospette infezioni nosocomiali:** anche nel mese di Luglio ho proseguito l'indagine di prevalenza puntuale su base giornaliera attraverso la revisione delle cartelle cliniche dei pazienti e, laddove necessario, l'ispezione diretta dei pazienti. Nel corso di questo mese non sono state identificate infezioni nosocomiali. Questo evento potrebbe essere strettamente correlato al fatto che è aumentata la *compliance* del personale al lavaggio delle mani, facendo diminuire il fenomeno delle infezioni crociate tra pazienti. Come si può notare dal grafico sotto riportato, in seguito all'intervento formativo sul personale relativamente all'importanza del lavaggio delle mani e in seguito all'apposizione degli stickers, il tasso di infezioni nosocomiali è drasticamente diminuito, mentre si allungano le fasi di plateau in cui non sono presenti infezioni in nessun reparto della struttura.



- **Revisione della letteratura scientifica sui “bundles” per diminuire il tasso di infezioni nelle terapie intensive:** l’Institute for Healthcare Improvement (IHI) ha sviluppato i cosiddetti *bundles*, ossia dei “pacchetti di buone pratiche” che se implementati nelle terapie intensive determinano una netta riduzione delle infezioni associate all’assistenza (ICA). Ogni *bundle* è composto da massimo 5 pratiche *evidence-based* che devono essere applicate tutte insieme per essere efficaci. In base alla revisione sistematica della letteratura scientifica effettuata ed all’analisi della realtà organizzativa della Casa di Cura, i *bundles* che risultano maggiormente applicabili sembrano quelli relativi alla prevenzione delle infezioni delle linee centrali e quelli per la prevenzione della sepsi.

I.P. Vanessa Ferlisi